

Pompa a vuoto

EVE-OG 40 AC3 AQUA IE2

Art.-Nr.: 10.03.02.00090



EVE-OG 40 AC3 AQUA IE2

Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza nominale a 50 Hz	1,40 kW
Potenza nominale a 60 Hz	1,70 kW
Tensione a 50 Hz	190 - 208 V / 380 - 415 V AC3
Tensione a 60 Hz	220 - 230 V / 440 - 480 V AC3
Capacità di aspirazione (50 Hz)	40,000 m ³ /h
Lunghezza L	636,00 mm
Tipo attuale	Corrente trifase

Dati di costruzione EVE-OG 40 AC3 AQUA IE2

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L	636,00 mm
Larghezza B	276,00 mm
Altezza H	270,00 mm
Filettatura G3	G1-1/4"-IG
Filettatura G5	M8-IG



WWW.SCHMALZ.COM/10.03.02.00090

1

Pompa a vuoto

EVE-OG 40 AC3 AQUA IE2

Art.-Nr.: 10.03.02.00090



Dati tecnici

Attributo	Valore
Tipo di protezione IP	IP 55
Vuoto max.	-980 mbar
Potenza nominale a 50 Hz	1,40 kW
Potenza nominale a 60 Hz	1,70 kW
Tensione 50 Hz	S052
Tensione a 50 Hz	190 - 208 V / 380 - 415 V AC3
Tensione a 60 Hz	220 - 230 V / 440 - 480 V AC3
Capacità di aspirazione (50 Hz)	40,000 m ³ /h
Capacità di aspirazione -800	40,0 m ³ /h
Tensione 60 Hz	S053
Tipo attuale	Corrente trifase
Tipo	AQUA



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.03.02.00090



WWW.SCHMALZ.COM/10.03.02.00090

2